

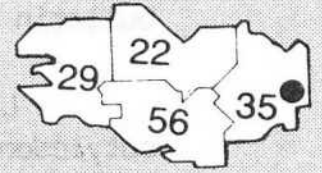


Avertissements agricoles

BRETAGNE

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

280, rue de Fougères, 35000 RENNES ☎ (99) 36 01 74



Publication périodique

BULLETIN TECHNIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

ÉDITION : CULTURES MARAÎCHÈRES, LÉGUMIÈRES ET POMMES DE TERRE

BULLETIN N° 130 -**23 JUIN 1986**

MILDIU DE LA POMME DE TERRE

- POMME DE TERRE DE PRIMEUR

Des taches de mildiou sont observées dans de nombreuses cultures du Finistère et des Côtes-du-Nord. En Ille-et-Vilaine, la maladie n'a pas été signalée jusqu'ici mais devrait apparaître incessamment.

Le retour d'un temps humide et les retards de récolte occasionnés par les contingentements à l'arrachage risquent de rendre la situation préoccupante.

Un traitement doit être réalisé impérativement sur toutes les cultures où la dernière application remonte à plus de 8 jours. Seules les parcelles qui seront récoltées dans moins d'une semaine ne seront pas protégées. Utilisez un produit à base de cuivre.

En présence de foyers, défanez immédiatement et effectuez un traitement cuprique quel que soit le délai avant récolte.

- POMME DE TERRE DE SEMENCE ET DE CONSERVATION

Les premières taches de mildiou ont été détectées dès le début du mois dans les Côtes-du-Nord, le Finistère et le Morbihan et l'on observe actuellement de petits foyers dans plusieurs secteurs. Les pluies d'orage vont favoriser le développement de la maladie.

Renouvelez la protection des cultures avec :

- soit un produit de contact ou pénétrant, lorsque la dernière application remonte à plus de 7 jours s'il s'agissait d'un produit de contact ou pénétrant, à plus de 10 jours s'il s'agissait d'un systémique.

- soit un produit systémique lorsque la dernière application remonte à plus de 10 jours s'il s'agissait d'un produit de contact ou pénétrant, plus de 14 jours s'il s'agissait d'un produit systémique.

Le tableau des fongicides utilisables a été donné dans le bulletin du 7 mai.

DORYPHORE DE LA POMME DE TERRE

Des adultes sont observés dans le Nord-Finistère. Quelques individus ont également été détectés en Ille-et-Vilaine.

En zone de primeurs, intervenez sans attendre en présence d'insectes. Dans les autres régions, effectuez un traitement sur les larves lorsque celles-ci atteignent la grosseur d'un grain de blé.

P. 43

PEPINIERES DE CHOUX-FLEURS

Dès la levée, assurez une protection contre les ravageurs et les maladies (se reporter au bulletin du 6 juin).

La chaleur de ces derniers jours a favorisé les attaques d'altises. Des dégâts sur feuilles cotylédonaire ont été enregistrés dans la région de ST-MALO. En cas d'attaque, intervenez dans les meilleurs délais avec Thiodan, Ultracide, Rhodiatox, Birlane, Décis ...

TOMATES DE SERRE

Le temps froid et humide de mai et début juin a provoqué l'apparition de foyers de BOTRYTIS dans beaucoup de serres de tomates.

La période plus chaude et sèche que nous venons de traverser a fait régresser la maladie. Mais le temps orageux actuel lui est favorable. Pratiquez une bonne aération et effectuez, si nécessaire, un traitement avec Rovral, Ronilan ou Sumisclex.

Attention aussi à la CLADOSPORIOSE qui se développe en atmosphère confinée.